Moniteur LCD Manuel de l'utilisateur

La couleur et l'aspect du produit peuvent varier en fonction du modèle, et ses spécifications peuvent être modifiées sans préavis pour des raisons d'amélioration des performances.



Table des matières

CONSIGNES DE SÉCURITÉ ESSENTIELLES
Avant de commencer 1-1 Conservation et entretien 1-2 Consignes de sécurité 1-3
Consignes de securite
INSTALLATION DE L'APPAREIL
Contenu de l'emballage
Démontage du pied
Connexion à un PC
Branchement d'un câble HDMI
Connexion à l'amplificateur
Verrouillage Kensington2-7
UTILISATION DE L'APPAREIL
Réglage de la résolution optimale
Tableau des modes de signal standard
Installation du pilote de périphérique
Boutons de commande de l'appareil
Utilisation du menu de réglage sur écran (OSD)
INSTALLATION DU LOGICIEL
Natural Color
MagicTune
MultiScreen
DÉPANNAGE
Autodiagnostic du moniteur5-1
Avant de contacter le service d'assistance 5-2
Foire aux questions 5-3
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
Spécifications 6-1
Fonction d'économie d'énergie 6-2
Comment contacter SAMSUNG dans le monde 6-3
Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques) -
Europe uniquement 6-4

1 Consignes de sécurité essentielles

1-1 Avant de commencer

Icônes utilisées dans ce manuel

ICÔNE	NOM	SIGNIFICATION
1	Attention	Indique des situations où la fonction pourrait ne pas fonctionner ou où le réglage pourrait être annulé.
	Remarque	Indique une astuce ou un conseil au sujet de l'utilisation d'une fonction.

Utilisation de ce manuel

- · Le contenu de ce manuel peut être modifié sans préavis pour des raisons d'amélioration des performances.
- Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser ce cet appareil.
- Si un problème survient, reportez-vous à la section "Dépannage".

Avis de copyright

Copyright © 2010 Samsung Electronics Co., Ltd. Tous droits réservés.

Le copyright de ce manuel est détenu par Samsung Electronics, Co., Ltd.

Le contenu de ce manuel ne peut être reproduit, distribué ou utilisé, en tout ou en partie, sous quelque forme que ce soit, sans l'autorisation écrite de Samsung Electronics, Co., Ltd.

Le logo SAMSUNG et SyncMaster sont des marques déposées de Samsung Electronics, Co., Ltd.

Microsoft, Windows et Windows NT sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

VESA, DPM et DDC sont des marques déposées de la Video Electronics Standard Association.

Toutes les autres marques mentionnées dans le présent document appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Entretien des surfaces extérieures et de l'écran

Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon sec et doux.

- Ne nettoyez pas l'appareil au moyen d'un produit inflammable, tel que du benzène ou du solvant, ni à l'aide d'un chiffon humide. Vous pourriez provoquer une défaillance de l'appareil.
- Ne griffez pas l'écran à l'aide d'un ongle ni d'un objet pointu.
 Vous pourriez rayer ou endommager l'appareil.
- Ne nettoyez pas l'appareil en projetant directement de l'eau dessus.
 - La présence d'eau à l'intérieur de l'appareil présente un risque d'incendie, d'électrocution ou de défaillance.
- En cas d'emploi d'un humidificateur supersonique, les caractéristiques inhérentes du matériau peuvent entraîner l'apparition d'une tache blanche à la surface du modèle brillant.
- L'apparence et la couleur peuvent varier en fonction du modèle.



A propos des images persistantes

- L'affichage d'une image fixe pendant un long délai peut provoquer l'apparition d'une image ou d'une tache persistante sur l'écran. Si vous laissez l'appareil inutilisé pendant un long moment, activez son mode d'économie d'énergie ou l'écran de veille.
- En raison des contraintes technologiques du fabricant de l'écran LCD, il se peut que les images générées par cet appareil semblent plus claires ou plus sombres que la normal, d'environ 1 ppm (part par million) de pixel.

 Nombre de sous-pixels d'un écran LCD selon le format : Nombre de sous-pixels = résolution horizontale max. x résolution

verticale max. x 3

Exemple : Si la résolution maximale est de 1680 x 1050, le nombre de sous-pixels vaut 1680 x 1050 x 3 = 5.292.000.

Icônes utilisées pour les consignes de sécurité

ICÔNE	NOM	SIGNIFICATION
<u> </u>	Avertissement	Le non-respect des instructions accompagnées de ce symbole peut entraîner des dommages corporels graves, voire mortels.
<u>^</u>	Attention	Le non-respect des instructions accompagnées de ce symbole peut entraîner des dommages corporels ou matériels.

Signification des symboles



Ne pas exécuter.



A exécuter.



Ne pas démonter.



Le cordon d'alimentation doit être débranché de la prise murale.



Ne pas toucher.



Mise à la terre requise pour éviter tout risque d'électrocution.

Alimentation électrique

L'image du produit utilisée dans les illustrations suivantes pour référence peut différer du produit réel.



Avertissement



Evitez d'utiliser une fiche, un cordon ou une prise d'alimentation endommagé.

Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Evitez de brancher plusieurs appareils électriques sur une même prise murale.

Le non-respect de cette consigne pourrait entraîner un risque d'incendie en raison de la surchauffe de la prise murale.



Evitez de brancher ou de débrancher l'alimentation électrique si vous avez les mains

Cela engendrerait un risque d'électrocution.



Branchez solidement le cordon d'alimenta-

de provoquer un incendie.

Le non-respect de cette consigne risque

uniquement).

Veillez à brancher le cordon d'alimentation à une prise murale avec mise à la terre (pour équipements d'isolation de classe 1

Cela pourrait provoquer un choc électrique ou une blessure.



Evitez de plier ou de tordre excessivement le cordon d'alimentation, ainsi que de placer des objets lourds dessus.

Le cordon d'alimentation pourrait être endommagé, ce qui pourrait entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.



Tenez le cordon d'alimentation et l'appareil éloigné de tout système de chauffage.

Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Si les broches du cordon d'alimentation ou de la prise murale sont couvertes de poussière, essuyez-les à l'aide d'un chiffon sec.

Le non-respect de cette consigne risque de provoquer un incendie.

Attention



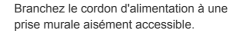
Evitez de débrancher la prise électrique lorsque l'appareil fonctionne.

 Vous risqueriez d'endommager le produit en raison d'un choc électrique.



Veillez à n'employer que le cordon d'alimentation fourni par notre société. N'utilisez pas le cordon d'alimentation d'un autre appareil électrique.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



 Si un problème survient sur l'appareil, vous devez débrancher le le cordon d'alimentation afin de couper totalement l'alimentation électrique. Le bouton de mise hors tension de l'appareil ne permet pas de couper totalement l'alimentation électrique.



Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale, veillez à le tenir par la prise et pas par le cordon.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Installation

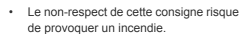


Avertissement

placard.



Evitez de poser des bougies, des produits insectifuges ou des cigarettes allumées sur l'appareil, ainsi que d'installer l'appareil à proximité d'un système de chauffage.



Evitez d'installer l'appareil dans un endroit

mal ventilé, tel qu'une bibliothèque ou un



Demandez à un technicien ou à une société spécialisée d'installer l'appareil si vous voulez le fixer à un mur.

- Le non-respect de cette consigne risque de provoquer une blessure.
- Veillez à employer la fixation murale appropriée.



Installez l'appareil à au moins 10 cm du mur afin de garantir son aération.

Le non-respect de cette consigne pourrait entraîner un risque d'incendie en raison d'une surchauffe interne.



 Le non-respect de cette consigne pourrait entraîner un risque d'incendie en raison d'une surchauffe interne.



Un enfant pourrait placer un tel sac sur sa tête et risquer d'étouffer.



Evitez d'installe l'appareil à un endroit instable ou exposé à des vibrations excessives, comme sur une étagère instable ou inclinée.

- L'appareil risquerait de tomber et d'être endommagé ou de provoquer des dommages corporels.
- Si vous utilisez l'appareil à un endroit exposé à des vibrations excessives, il risque de subir une défaillance ou de provoquer un incendie.





Evitez d'installer l'appareil dans un endroit exposé à la poussière, à l'humidité (sauna), à l'huile, à la fumée ou à l'eau (gouttes de pluie, par exemple), ou encore dans un véhicule.



Evitez d'installer l'appareil à un endroit exposé à la lumière directe du soleil, ou près d'une source de chaleur telle qu'une cheminée ou un radiateur.

 Le non-respect de cette consigne pourrait réduire la durée de vie de l'appareil ou provoquer un incendie.



Installez l'appareil hors de portée des enfants

Cela engendrerait un risque

d'électrocution ou d'incendie.

- Si un enfant manipule l'appareil, celui-ci risque de tomber et de le blesser.
- Comme l'avant de l'appareil est sa partie la plus lourde, installez-le sur une surface plane et stable.



Attention



Ne laissez pas tomber l'appareil lorsque vous le déplacez.

 Vous pourriez provoquer une défaillance de l'appareil ou vous blesser.



Ne placez pas l'appareil directement face vers le bas sur le sol.

ou l'appareil.

lez-le avec précaution.

Vous risqueriez d'endommager l'écran



Lorsque vous installez l'appareil sur une console ou une étagère, veillez à ce que l'avant de l'appareil ne dépasse pas de

- L'appareil risquerait de tomber et d'être endommagé ou de provoquer des dommages corporels.
- Veillez à employer une armoire ou une étagère adaptée à la taille de l'appareil.



Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une défaillance de l'appareil ou une blessure.

Lorsque vous abaissez l'appareil, manipu-



Si l'appareil est installé à un endroit où les conditions d'utilisation varient considérablement, l'environnement risque de provoquer un grave problème de qualité. Dans ce cas, n'installez l'appareil qu'après avoir consulté l'un de nos techniciens à ce sujet.

 Les endroits exposés à de la poussière microscopique, à des produits chimiques, à des températures trop hautes ou trop basses, à un haut degré d'humidité, comme un aéroport ou une gare, où l'appareil est constamment utilisé pendant longtemps, etc.

Nettoyage



L'emploi d'un détergent contenant une grande quantité d'alcool, de solvants ou d'autres produits chimiques mordants peut provoquer la décoloration ou le fendillement de l'extérieur de l'appareil, ou le décollement de la surface de l'écran. Veillez donc à n'employer que les produits nettoyants recommandés.

Vous pouvez acheter le produit nettoyant dans un centre de service.





Avant de nettoyer l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Lorsque vous nettoyez l'appareil, ne projetez pas directement de l'eau sur ses pièces.

- Veillez à ce que de l'eau ne s'infiltre pas dans l'appareil.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une défaillance de l'appareil ou une blessure.



Attention



Evitez de vaporiser une solution détergente directement sur le produit.

 Vous risqueriez de provoquer la décoloration ou le fendillement de l'extérieur de l'appareil, ou le décollement de la surface de l'écran.



Lorsque vous nettoyez l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation et utilisez un chiffon sec et doux pour le nettoyage.

Evitez d'utiliser des produits chimiques pour nettoyer l'appareil, notamment de la cire, du benzène, de l'alcool, du solvant, de l'insectifuge, de l'huile aromatique, du lubrifiant, des solutions détergentes, etc.

Vous risqueriez de déformer l'extérieur ou de faire disparaître les mentions imprimées dessus.



Frottez l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et imbibé d'un détergent spécial pour moniteurs.

 Si vous ne disposez pas d'un tel détergent, diluez une solution nettoyante dans de l'eau en respectant une proportion de 1:10.



L'extérieur de l'appareil pouvant facilement être rayé, veillez à nettoyer ce dernier à l'aide d'un chiffon doux. Imbibez ce chiffon d'une faible quantité d'eau. Toutefois, si le chiffon contient des corps étrangers, il risque de rayer l'extérieur. Veillez donc à bien secouer le chiffon afin d'en éliminer tout corps étranger avant de l'utiliser.

Utilisation



Avertissement



L'appareil emploie un courant à haute tension. Vous ne devez donc jamais démonter, réparer ou modifier l'appareil.

- Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
- Si l'appareil doit être réparé, contactez un centre de service.



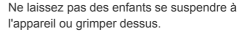
Si l'appareil produit un bruit anormal, ou s'il dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation et contactez un centre de service.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Lorsque vous nettoyez l'appareil, ne projetez pas directement de l'eau sur ses pièces.

- Veillez à ce que de l'eau ne s'infiltre pas dans l'appareil.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une défaillance de l'appareil ou une blessure.



L'appareil risquerait de tomber, ce qui provoquerait une blessure, voire être mortel.





Si vous laissez tomber l'appareil ou si son boîtier est endommagé, éteignez-le et débranchez le cordon d'alimentation. Contactez un centre de service.

Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.



Evitez de poser des objets tels que des jouets ou des biscuits sur le dessus de l'appareil.

 Si un enfant se suspend à l'appareil pour tenter de prendre un tel objet, celuici peut tomber, tout comme l'appareil, et provoquer des blessures potentiellement mortelles.



En cas d'orage, débranchez le cordon d'alimentation et ne touchez en aucun cas le câble d'antenne, car une telle situation est dangereuse.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Evitez de laisser tomber un objet sur le produit ou de le heurter.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Evitez de déplacer l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation ou sur le câble d'antenne.

Le non-respect de cette consigne pourrait endommager le câble et entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie, ou une défaillance de l'appareil.



En cas de fuite de gaz, ne touchez pas l'appareil ou le cordon d'alimentation, et ventilez immédiatement la pièce.

- Une étincelle pourrait provoquer une explosion ou un incendie.
- En cas d'orage, ne touchez pas le cordon d'alimentation ni le câble d'antenne.



Evitez de soulever l'appareil et de le déplacer en tirant sur le cordon d'alimentation ou sur le câble de signal.

 Le non-respect de cette consigne pourrait endommager le câble et entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie, ou une défaillance de l'appareil.



Evitez d'utiliser ou de poser des aérosols ou objets inflammables à proximité de l'appareil.

 Cela engendrerait un risque d'explosion ou d'incendie.



Evitez d'obstruer les fentes d'aération en plaçant une nappe ou un rideau devant.

 Le non-respect de cette consigne pourrait entraîner un risque d'incendie en raison d'une surchauffe interne.



Evitez d'insérer des objets métalliques, tels que des baguettes, des pièces de monnaie ou des épingles à cheveux, ni des objets inflammables, à l'intérieur de l'appareil (fentes d'aération, ports, etc.).

- Si de l'eau ou des corps étrangers pénètrent dans l'appareil, éteignez-le, débranchez le cordon d'alimentation et contactez un centre de service.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une défaillance de l'appareil, un choc électrique ou un incendie.



Evitez de poser de récipient contenant un liquide (vase, pot de fleurs, boissons, cosmétiques, médicaments) ni d'objets métalliques au-dessus de l'appareil.

- Si de l'eau ou des corps étrangers pénètrent dans l'appareil, éteignez-le, débranchez le cordon d'alimentation et contactez un centre de service.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une défaillance de l'appareil, un choc électrique ou un incendie.

Attention



L'affichage d'une image fixe pendant un long délai peut provoquer l'apparition d'une image ou d'une tache persistante sur l'écran.

 Si vous laissez l'appareil inutilisé pendant un long moment, activez son mode d'économie d'énergie ou réglez l'écran de veille en mode « image animée ».



Lorsque l'appareil est inutilisé pendant un long moment, par exemple quand vous vous absentez, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale.

 Dans le cas contraire, une accumulation de poussière pourrait provoquer une surchauffe ou un court-circuit, ce qui présente un risque d'incendie ou d'électrocution.



Réglez la résolution et la fréquence appropriées pour l'appareil.

Le non-respect de cette consigne risque de provoquer de la fatigue oculaire.



Evitez de retourner l'appareil et de le déplacer en tenant uniquement son pied.

 L'appareil risquerait de tomber et d'être endommagé ou de provoquer des dommages corporels.



Ne placez pas l'adaptateur au-dessus d'un autre adaptateur.

 Le non-respect de cette consigne risque de provoquer un incendie.



Tenez l'adaptateur éloigné de toute autre source de chaleur.

 Le non-respect de cette consigne risque de provoquer un incendie.



Enlevez l'emballage en plastique de l'adaptateur avant de l'utiliser.

 Le non-respect de cette consigne risque de provoquer un incendie.



Placez toujours l'adaptateur dans une zone bien ventilée.



Veillez à ce que l'adaptateur n'entre pas en contact avec de l'eau afin qu'il ne soit pas mouillé.

 Ceci pourrait provoquer un dysfonctionnement, un choc électrique ou un incendie. N'utilisez pas l'adaptateur à proximité d'un plan d'eau ou à l'extérieur, et ce, tout particulièrement lorsqu'il pleut ou qu'il neige. Veillez également à ne pas mouiller l'adaptateur lorsque vous nettoyez le sol à l'eau.



Ne regardez pas l'appareil de trop près pendant un long moment, car vous risqueriez de subir des troubles oculaires permanents.



Evitez d'employer un humidificateur ou un appareil de cuisson à proximité de l'appareil.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Il importe de laisser vos yeux se reposer (5 minutes par heure) lorsque vous regardez le moniteur de l'appareil pendant un long moment.

 Vous réduirez ainsi votre fatigue oculaire.



L'écran chauffe lorsqu'il est utilisé pendant une longue période. Evitez donc de toucher l'appareil.



Conservez les petits accessoires hors de portée des enfants.



Faites preuve de prudence lors du réglage de l'angle de l'appareil ou de la hauteur du pied.

- Vous pourriez vous blesser en vous coinçant un doigt ou la main.
- Si l'appareil est incliné de manière excessive, celui-ci risque de tomber et de provoquer des dommages corporels.



Evitez de poser un objet lourd sur l'appareil.

Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une défaillance de l'appareil ou une blessure.

Position appropriée lors de l'utilisation de l'appareil



Veillez à adopter une position appropriée lorsque vous utilisez l'appareil.

- Le dos doit être droit.
- Regardez l'écran depuis une distance de 45 à 50 cm. Faites face à l'écran et placez-le en dessous du niveau des yeux.
- Réglez l'angle de l'appareil de façon à ce qu'aucune lumière ne soit réfléchie sur l'écran.
- Vos coudes doivent former un angle droit et vos bras être de niveau avec le dos de la main.
- · Vos coudes doivent former un angle droit.
- Posez les talons à plat sur le sol tout en décrivant, avec les genoux, un angle de 90 degrés ou plus. Positionnez vos bras de façon à ce qu'ils se trouvent en dessous du niveau de votre cœur.

2 Installation de l'appareil

2-1 Contenu de l'emballage

- Déballez l'appareil et vérifiez si vous disposez bien des éléments suivants.
 - Entreposez l'emballage d'origine au cas où vous devriez déménager l'appareil ultérieurement.
 - Si un élément est manquant, contactez votre revendeur.
 - · Contactez un revendeur local pour acheter des éléments en option.



Moniteur

CONTENU				
Guide d'installation rapide	Carte de garantie (Non disponible partout)	Manuel de l'utilisateur	Câble "DVI-A vers D-Sub"	
Cordon d'alimentation	Adaptateur c.c.	Chiffon de nettoyage	Connecteur pour pied	
Support				
PIÈCES EN OPTION.				
Câble HDMI	Câble DVI			

- La couleur et l'aspect du produit peuvent varier en fonction du modèle, et ses spécifications peuvent être modifiées sans préavis pour des raisons d'amélioration des performances.
 - Le chiffon de nettoyage n'est fourni qu'avec les modèles à finition noire brillante.

2-1 Installation de l'appareil

Avant de monter l'appareil, posez-le sur une surface plane et stable, de telle façon que l'écran soit orienté vers le bas.



Insérez le connecteur du pied dans le pied, dans le sens indiqué sur l'illustration.



Vérifiez que le connecteur du pied est correctement branché.



Tournez complètement la vis de connexion dans le bas du pied, de façon à ce qu'il soit solidement fixé.



Posez un chiffon doux sur la table, afin de protéger l'appareil. Posez l'appareil sur le chiffon de telle façon que sa partie avant soit tournée vers le bas.



Soutenez le corps de l'appareil à l'aide d'une main comme le montre l'illustration.

Poussez le pied monté dans le corps de l'appareil, dans le sens de la flèche, comme le montre l'illustration.

- Attention



Evitez de soulever l'appareil en le tenant uniquement par le pied.

Installation de l'appareil 2-2

2-3 Démontage du pied

Avant de démonter le pied, posez l'appareil sur une surface plane et stable, de telle façon que l'écran soit orienté vers le bas.



Posez un chiffon doux sur la table, afin de protéger l'appareil. Posez l'appareil sur le chiffon de telle façon que sa partie avant soit tournée vers le bas.



Soutenez le corps de l'appareil à l'aide d'une main comme le montre l'illustration.

Tirez le pied dans le sens de la flèche, comme le montre l'illustration, afin de le détacher.

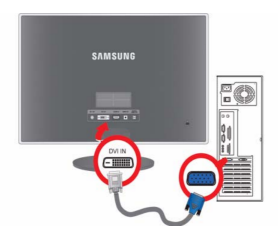


Tournez la vis de connexion, en dessous du pied, afin de le détacher.

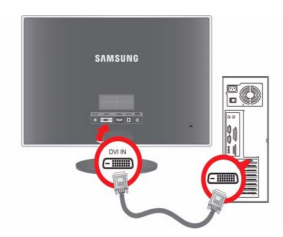


Retirez le connecteur du pied en tirant dans le sens de la flèche, comme le montre l'illustration.

- L'élément de connexion peut varier en fonction du modèle.
- 1. Branchez l'appareil à un PC conformément à la sortie vidéo prise en charge par le PC.
 - Lorsque la carte graphique comporte une sortie D-Sub (Analogique)
 - Connectez le port [DVI IN] de l'appareil au port [D-Sub] du PC à l'aide du câble DVI-A vers D-Sub.



- Lorsque la carte graphique comporte une sortie DVI (Digital)
 - Connectez le port [DVI IN] de l'appareil au port [DVI] du PC à l'aide du câble DVI.



2. Branchez une extrémité du cordon d'alimentation à l'adaptateur c.c. et l'autre à la prise murale 220 V ou 110 V. La tension d'entrée est adaptée automatiquement.



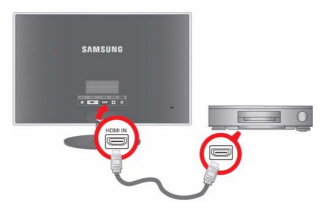
Une fois l'appareil connecté au PC, vous pouvez l'allumer et l'utiliser.

Lorsque les câbles DVI (<Digital>) et D-Sub (<Analogique>) sont connectés, vous pouvez sélectionner le signal d'entrée <Analogique/Digital> en appuyant sur le bouton □/⊡.

Installation de l'appareil 2-4

2-5 Branchement d'un câble HDMI

1. Connectez la borne de sortie HDMI de votre périphérique de sortie numérique au port [HDMI IN] du produit à l'aide d'un câble HDMI.



2. Connectez un haut-parleur au port [AUDIO OUT] du produit.



Ce produit ne produit aucun son tant qu'il n'est pas connecté à un haut-parleur par un câble HDMI.

Lorsque toutes les connexions sont effectuées, allumez et utilisez le produit et votre lecteur DVD (ou votre périphérique de sortie numérique).

Appuyez sur le bouton \Box / \boxdot et sélectionnez <HDMI> comme signal d'entrée.

2-6 Connexion à l'amplificateur

1. Connectez la borne [DIGITAL AUDIO OUT] de votre moniteur à l'entrée optique de votre amplificateur à l'aide d'un câble optique.



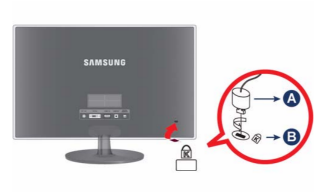
- Si le moniteur n'émet aucun son, vous devez utiliser un amplificateur.
 - Pour savoir comment brancher un haut-parleur et un amplificateur, reportez-vous aux manuels utilisateur respectifs fournis par les fabricants.

Installation de l'appareil 2-6

2-7 Verrouillage Kensington

Un verrouillage Kensington est un dispositif antivol qui permet de verrouiller l'appareil, de manière à pouvoir l'utiliser en toute sécurité dans un lieu public. La forme et l'utilisation du dispositif de verrouillage pouvant varier selon le modèle et le fabricant, consultez la documentation du dispositif pour plus d'informations.

Vous devez acheter le verrou Kensington séparément.



Pour verrouiller le moniteur, procédez comme suit :

- 1. Enroulez le câble de verrouillage Kensington autour d'un objet massif fixe comme un bureau ou une chaise.
- 2. Glissez l'extrémité du câble avec le verrou attaché au travers de l'extrémité en boucle du câble de verrouillage Kensington.
- 3. Insérez le dispositif de verrouillage dans le verrou Kensington du moniteur (B).
- 4. Fermez le verrou (A).
- Ces instructions ne sont que générales. Pour des instructions exactes, consultez le manuel de l'utilisateur fourni avec le dispositif de verrouillage.
 - Vous pouvez acquérir le dispositif de verrouillage dans un magasin d'électronique, une boutique en ligne ou notre centre de service.

2-7

3 Utilisation de l'appareil

3-1 Réglage de la résolution optimale

Lorsque vous allumez l'appareil pour la première fois, un message relatif au réglage de la résolution optimale s'affiche à l'écran. Choisissez une langue et la résolution désirée.



 $\blacktriangle/\blacktriangledown$: vous pouvez sélectionner la langue à l'aide de ces boutons.

MENU : Si vous appuyez sur ce bouton, le message disparaît.

- Ce message s'affiche 3 fois si la résolution optimale n'est pas sélectionnée.
 - Pour régler la résolution optimale
 - Lorsque le PC est éteint, branchez l'appareil au PC, puis allumez-le.
 - · Cliquez avec le bouton droit sur le bureau et sélectionnez Propriétés dans le menu contextuel.
 - Dans l'onglet Paramètres, réglez la résolution optimale.

Utilisation de l'appareil 3-1

3-2 Tableau des modes de signal standard

Le moniteur LCD possède une résolution optimale, garante de la meilleure qualité visuelle en fonction de la taille de l'écran, et ce en raison des caractéristiques de l'écran, au contraire d'un moniteur à tube cathodique.

La qualité visuelle sera dès lors dégradée si la résolution choisie n'est pas optimale pour la taille de l'écran. Il est recommandé de régler la résolution sur une valeur optimale pour l'appareil.

Si le signal provenant du PC équivaut à l'un des modes de signal standard suivants, l'écran se règle automatiquement. Toutefois, si le signal n'est pas l'un des modes suivants, il se peut que l'écran soit vierge ou que seule la LED de mise sous tension soit allumée. Configurez donc les réglages comme suit, en vous reportant à la documentation de la carte graphique.

MODE D'AFFICHAGE	FRÉQUENCE HORIZONTALE (KHZ)	FRÉQUENCE VERTICALE (HZ)	FRÉQUENCE D'HORLOGE (MHZ)	POLARITÉ SYNCHRONISÉE (H/ V)
IBM, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 960	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 1200	75,000	60,000	162,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080	67,500	60,000	148,500	+/+

Fréquence horizontale

Le temps requis pour balayer une ligne de l'extrême gauche de l'écran jusqu'à l'extrême droite est baptisé « cycle horizontal ». La réciproque du cycle horizontal est la fréquence horizontale. La fréquence horizontale s'exprime en kHz.

Fréquence verticale

Pour que l'œil humain puisse percevoir une image, l'écran doit afficher la même image des dizaines de fois par seconde. C'est ce qu'on appelle la fréquence verticale. La fréquence verticale s'exprime en Hz.

3-3 Installation du pilote de périphérique

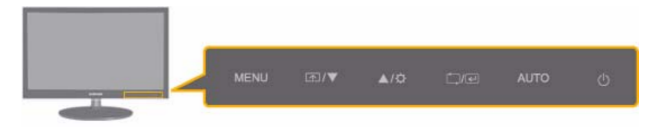
- Si vous installez le pilote de périphérique, vous pourrez régler la résolution et la fréquence optimales de l'appareil. Ce pilote se trouve sur le CD-ROM fourni avec l'appareil. Si le fichier fourni est endommagé, contactez un centre de service ou consultez le site Web de Samsung Electronics (http://www.samsung.com/), où vous pouvez télécharger le pilote.
- 1. Insérez le CD d'installation dans le lecteur de CD-ROM.
- 2. Cliquez sur « Pilote Windows ».
- 3. Terminez l'installation en suivant les instructions affichées à l'écran.
- 4. Sélectionnez le modèle de votre appareil dans la liste.



5. Vérifiez si la résolution et la fréquence de rafraîchissement appropriées sont bien affichées dans le Panneau de configuration. Pour plus d'informations sur la batterie, reportez-vous à la documentation du système d'exploitation Windows.

Utilisation de l'appareil 3-3

Boutons de commande de l'appareil



ICÔNE	DESCRIPTION
MENU	Appuyez sur ce bouton pour afficher le menu sur écran (OSD). Il permet également de quitter le menu OSD ou de revenir au niveau supérieur de ce même menu.
	* Blocage des réglages de l'OSD
	Cette fonction verrouille l'OSD, de façon à conserver les réglages actuels ou d'empêcher qu'ils puissent être modifiés par un autre utilisateur.
	Marche: Si vous maintenez le bouton MENU enfoncé pendant 5 secondes, la fonction de verrouillage des réglages de l'OSD est activée.
	Arrêt: Si vous maintenez à nouveau le bouton MENU enfoncé pendant 5 secondes, la fonction de verrouillage est désactivée.
	Même si la fonction de verrouillage des réglages de l'OSD est activée, l'utilisateur peut régler la luminosité et le contraste, ainsi que configurer la fonction de réglage attribuée à [雨].
▲/ ▼	Ces boutons permettent de naviguer dans le menu ou d'ajuster une valeur dans l'OSD.
ſÆ)	L'utilisateur peut régler Touche personneue pour faire correspondre ce bouton à l'une des fonctions suivantes. Lorsque l'utilisateur appuie sur le bouton personnalisé [雨] après l'avoir configuré, la fonction correspondante sera exécutée.
	Signaux PC : <magicbright> - <magiccolor> - <effet couleur="" de=""> - <taille d'image=""></taille></effet></magiccolor></magicbright>
	Signaux AV : <mode image=""> - <magiccolor> - <effet couleur="" de=""> - <taille d'image=""></taille></effet></magiccolor></mode>
	Vous pouvez régler la fonction attribuée à Touche personneue en choisissant CONF. ET REINIT> Touche personneue dans l'OSD.
Φ	Ce bouton permet de contrôler la luminosité de l'écran.
	Vous pouvez régler le son uniquement si <mode av="" pc=""> est défini sur <av> et si l'entrée externe est connectée à HDMI.</av></mode>
	Ce bouton permet de sélectionner une fonction.
	Si vous appuyez sur le bouton [alors que l'OSD n'est pas affiché, vous alternez entre les deux signaux d'entrée (Analogique/Digital/HDMI). Lorsque vous modifiez le signal
	d'entrée en appuyant sur [☐/๋] ou lorsque l'appareil est allumé, un message indiquant le signal d'entrée sélectionné s'affiche dans le coin supérieur gauche de l'écran.
	Pour choisir le mode Digital, vous devez connecter l'appareil au PC à l'aide du câble DVI.

3-4

ICÔNE	DESCRIPTION
AUTO	Appuyez sur [AUTO] pour régler automatiquement les paramètres de l'écran.
	Cette fonction n'est disponible qu'en mode Analogique.
	Si les réglages de résolution sont modifiés dans les Propriétés d'affichage, la fonction Réglage Automatique est exécutée.
Ф	Appuyez sur ce bouton pour allumer ou éteindre l'appareil.
	 Les boutons de la partie droite de l'appareil sont des boutons tactiles.
	 Il vous suffit de les toucher légèrement pour les utiliser.
	LED de mise sous tension
	Cette LED est allumée lorsque l'appareil fonctionne normalement.
	Pour plus d'informations sur la fonction d'économie d'énergie, reportez-vous à la section fonction d'économie d'énergie dans Autres informations. Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, il est recommandé de débrancher son cordon d'alimentation, de façon à réduire au maximum sa consommation électrique.

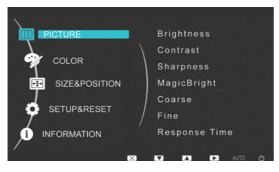
Utilisation de l'appareil 3-4

3-5 Utilisation du menu de réglage sur écran (OSD)

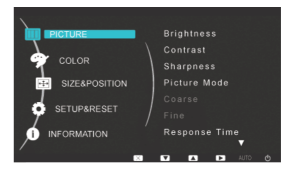
Structure du menu de réglage sur écran (OSD)

MENUS SUPÉRIEURS			SOUS-MENUS		
IMAGE	Luminosité	Contraste	Netteté	MagicBright	Mode Image
	Régl. de base	Régl. précis	Temps de réponse	Niveau noir HDMI	
COULEUR	MagicColor	Rouge (R)	Vert (V)	Bleu (B)	Nuance coul.
	Effet de couleur	Gamma			
TAILLE ET POS.	Position H	Position V	Taille d'image	Menu Position H	Menu Position V
CONF. ET REINIT.	Réinitialiser	Transp. des menus	Langue	LED On/Off	LED Luminosité
	Min. arr. On/Off	Régl. min. arr.	Source auto	Mode PC/AV	Aff. heure
	Touche person- neue				
INFORMA- TIONS					

IMAGE



<Signaux PC>



<Signaux AV>

MENU	DESCRIPTION
Luminosité	Permet de régler la luminosité de l'écran. Ce menu n'est pas disponible si <magicbright> est réglé sur <contraste dynam.="">.</contraste></magicbright>
Contraste	Permet de régler le contraste des images affichées à l'écran. Ce menu n'est pas disponible si <magicbright> est réglé sur <contraste dynam.="">. Ce menu n'est pas disponible si <magiccolor> est réglé sur <complet> ou <intelligent>.</intelligent></complet></magiccolor></contraste></magicbright>
Netteté	Permet de régler la netteté des détails des images affichées à l'écran. Ce menu n'est pas disponible si <magicbright> est réglé sur <contraste dynam.="">. Ce menu n'est pas disponible si <magiccolor> est réglé sur <complet> ou <intelligent>.</intelligent></complet></magiccolor></contraste></magicbright>

MENU	DESCRIPTION
MagicBright	Fournit des réglages d'image prédéfinis optimisés pour divers environnements d'utilisation, comme l'édition d'un document, la navigation sur Internet, le jeu, la visualisation d'événements sportifs ou de films, etc.
	• <personnalisé> Si les modes d'image ne suffisent pas, l'utilisateur peut configurer directement le réglage <luminosité> et <contraste> à l'aide de ce mode.</contraste></luminosité></personnalisé>
	 <texte> Ce mode fournit les réglages d'image appropriés pour l'édition d'un document.</texte> <internet></internet>
	Ce mode fournit les réglages d'image appropriés pour la navigation sur Internet (texte + images). • <jeu></jeu>
	Ce mode fournit les réglages d'image appropriés pour utiliser des jeux à contenu graphique important et qui exigent un rafraîchissement rapide de l'écran.
	 <sport> Ce mode fournit les réglages d'image appropriés pour regarder un événement sportif très animé. </sport> <cinéma></cinéma>
	Ce mode fournit des réglages de luminosité et de netteté similaires à ceux d'un téléviseur, pour un environnement de divertissement optimal (film, DVD, etc.).
	 <contraste dynam.=""> Permet de régler automatiquement le contraste de l'image, de façon à équilibrer les images claires et sombres. </contraste>
Mode Image	Le moniteur a quatre paramétrages automatiques de l'image : <personnalisé>, <dynamique>, <standard> et <cinéma>. Ils sont prédéfinis en usine. Vous pouvez activer, au choix, <personnalisé>, <dynamique>, <standard> ou <cinéma>. Vous pouvez sélectionner Custom (Personnalisé), qui rappellera automatiquement vos paramètres personnels d'image.</cinéma></standard></dynamique></personnalisé></cinéma></standard></dynamique></personnalisé>
	<personnalisé></personnalisé>
	Sélectionnez ce mode pour ajuster l'image selon vos préférences.
	• <dynamique> Sélectionnez ce mode pour obtenir une image plus nette qu'en mode Standard.</dynamique>
	Standard>
	Sélectionnez ce mode dans un environnement lumineux. Ce mode fournit également une image nette.
	<cinéma> Sélectionnez ce mode dans un environnement sombre. Cela économise de l'énergie et réduit la fatigue des yeux.</cinéma>
	Cette fonction ne peut être réglée que lorsque l'entrée externe est connectée via HDMI/DVI et que <mode av="" pc=""> est réglé sur <av>.</av></mode>
Régl. de base	Elimine les lignes (interférences) verticales de l'écran.
	L'emplacement de l'écran peut être modifié après ce réglage. Dans ce cas, déplacez l'écran au moyen du menu <position h=""> de façon à l'afficher au centre du moniteur.</position>
	Cette fonction n'est disponible qu'en mode <analogique>.</analogique>
Régl. précis	Elimine les lignes (interférences) horizontales de l'écran.
	Si vous ne parvenez pas à éliminer toutes les interférences à l'aide de la fonction <régl. précis="">, effectuez un réglage à l'aide de <régl. base="" de=""> puis employez à nouveau la fonction <régl. précis="">.</régl.></régl.></régl.>
	Cette fonction n'est disponible qu'en mode <analogique>.</analogique>

Utilisation de l'appareil 3-5

MENU	DESCRIPTION
Temps de réponse	Accélère la vitesse de réponse de l'écran LCD au-delà de la vitesse de réponse d'origine, de façon à ce que les images en mouvement soient plus nettes et plus naturelles.
	• <normal></normal>
	• <rapide></rapide>
	<accéléré></accéléré>
	Si vous ne regardez pas un film, il est recommandé d'activer le mode <normal> ou <rapide>.</rapide></normal>
Niveau noir HDMI	Lorsqu'un lecteur DVD ou un décodeur est connecté à votre téléviseur via <hdmi>, il peut se produire une baisse de la qualité de l'image à l'écran : augmentation du niveau de noir, faible contraste, décoloration, etc., selon le périphérique externe connecté. Dans ce cas, ajustez la qualité d'image de votre téléviseur en configurant le paramètre <nv hdmi="" nr="">.</nv></hdmi>
	• <normal></normal>
	• <bas></bas>
	Cette fonction est active uniquement lorsque le périphérique externe est connecté via <hdmi>. Il se peut que la fonction <hdmi black="" level=""> ne soit pas compatible avec tous les périphériques externes.</hdmi></hdmi>

COULEUR

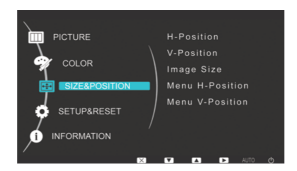


MENU	DESCRIPTION
MagicColor	Restitue plus nettement les couleurs naturelles, sans modifier la qualité d'image, à l'aide d'une technologie d'amélioration de la qualité des images numériques mise au point par Samsung Electronics.
	<a> <a> Arr.> - Désactive la fonction MagicColor.
	 <complet> - Génère une image plus nette, y compris dans les zones de teintes similaires à celles de la peau.</complet>
	 <intelligent> - Améliore la couleur des images, sauf dans les zones de teintes similaires à celles de la peau.</intelligent>
Rouge (R)	Vous pouvez affiner la valeur de couleur rouge des images selon vos préférences.
	Ce menu n'est pas disponible si <magiccolor> est réglé sur <complet> ou <intelligent>.</intelligent></complet></magiccolor>
Vert (V)	Vous pouvez affiner la valeur de couleur verte des images selon vos préférences.
	Ce menu n'est pas disponible si <magiccolor> est réglé sur <complet> ou <intelligent>.</intelligent></complet></magiccolor>
Bleu (B)	Vous pouvez affiner la valeur de couleur bleue des images selon vos préférences.
	Ce menu n'est pas disponible si <magiccolor> est réglé sur <complet> ou <intelligent>.</intelligent></complet></magiccolor>
Nuance coul.	Vous pouvez configurer la température de couleur selon vos préférences.
	<froide> - Règle la température de couleur de l'écran sur une nuance plus froide.</froide>
	<normal> - Règle la température de couleur de l'écran sur la température de couleur par défaut.</normal>
	• <chaude> - Règle la température de couleur de l'écran sur une nuance plus chaude.</chaude>
	 <personnalisé> - Choisissez ce menu pour régler manuellement la température de couleur.</personnalisé> Si les températures de couleur prédéfinies ne vous conviennent pas, vous pouvez les régler manuellement via <effet couleur="" de="">.</effet>
	Ce menu n'est pas disponible si <magiccolor> est réglé sur <complet> ou <intelligent>.</intelligent></complet></magiccolor>
Effet de couleur	Vous pouvez modifier l'ambiance générale en réglant la couleur des images.
	<arr.> - Désactive la fonction Effet de couleur.</arr.>
	<echelle de="" gris=""> -Affiche les images en noir et blanc.</echelle>
	<aqua> - Affiche les images en teinte monochrome marine.</aqua>
	<sepia> - Affiche les images en teinte monochrome sépia.</sepia>
	Ce menu n'est pas disponible si <magiccolor> est réglé sur <complet> ou <intelligent>.</intelligent></complet></magiccolor>
Gamma	Ce menu permet de modifie l'intensité des couleurs de luminosité moyenne.
	• <mode1> - <mode2> - <mode3></mode3></mode2></mode1>

■ L'option <COULEUR> n'est pas disponible si <MagicBright> est réglé sur <Contraste Dynam.>.

Utilisation de l'appareil 3-5

■ TAILLE ET POS.



MENU	DESCRIPTION	
Position H	Déplace la position de la zone d'affichage de l'écran à l'horizontale.	
	Cette fonction n'est disponible qu'en mode <analogique>.</analogique>	
Position V	Déplace la position de la zone d'affichage de l'écran à la verticale.	
	Cette fonction n'est disponible qu'en mode <analogique>.</analogique>	
Taille d'image	Signaux PC	
	<auto> - L'image est affichée selon le rapport L/H du signal d'entrée.</auto>	
	<large> - L'image est affichée en plein écran indépendamment du rapport L/H du signal d'entrée.</large>	
	 Les signaux ne figurant pas dans le tableau des modes standard ne sont pas pris en charge. 	
	 Si la résolution optimale est activée, le rapport L/H ne change pas si <taille d'image=""> est réglé sur <auto> ou <large>.</large></auto></taille> 	
	Signaux AV	
	<4 : 3> : affiche les images au rapport d'aspect 4 : 3.	
	<16 : 9> : affiche les images au rapport d'aspect 16 : 9.	
	 <adapter l'écran="" à=""> - si un signal 720P, 1080i ou 1080P est reçu en mode d'entrée HDMI/DVI, l'image est affichée telle quelle, sans être tronquée.</adapter> 	
	Cette fonction ne peut être réglée que lorsque l'entrée externe est connectée via HDMI/DVI et que <mode av="" pc=""> est réglé sur <av>.</av></mode>	
Menu Position H	Vous pouvez régler la position horizontale de l'OSD.	
Menu Position V	Vous pouvez régler la position verticale de l'OSD.	

CONF. ET REINIT.



MENU	DESCRIPTION		
Réinitialiser	Cette fonction permet de rétablir les valeurs d'usine des paramètres de qualité visuelle et de couleur.		
	• <non> - <oui></oui></non>		
Transp. des menus	Vous pouvez sélectionner la transparence de l'OSD.		
	• <arr.>-<mar.></mar.></arr.>		
Langue	Choisissez la langue de l'OSD.		
	 English, Deutsch, Español, Français, Italiano, Svenska, Русский, Português, Türkçe 		
	La langue sélectionnée n'est appliquée qu'à l'OSD de l'appareil. Ce réglage n'a aucun impact sur les autres fonctions du PC.		
LED On/Off	Allume et éteint la LED du bouton de menu.		
	<a> <arr.> - Eteint la LED du bouton de mise sous tension.</arr.>		
	<mar.> - Allume la LED du bouton de mise sous tension.</mar.>		
LED Luminosité	Règle la luminosité de la LED du bouton de menu LED par paliers.		
Min. arr. On/Off	Vous pouvez activer ou désactiver le minuteur de mise hors tension.		
	• <arr.>-<mar.></mar.></arr.>		
Régl. min. arr.	Coupe automatiquement l'alimentation lorsque le délai configuré est dépassé.		
Source auto	<auto> - Le moniteur sélectionne automatiquement un signal d'entrée.</auto>		
	<manuel> - L'utilisateur doit sélectionner manuellement le signal d'entrée.</manuel>		
Mode PC/AV	Sélectionnez PC lors de la connexion à un PC.		
	Sélectionnez AV lors de la connexion à un périphérique AV.		
	Cette fonction ne prend pas en charge le mode <analogique>.</analogique>		
Aff. heure	L'OSD disparaît automatiquement si l'utilisateur ne fait rien.		
	Vous pouvez déterminer le délai d'attente avant que l'OSD ne disparaisse.		
	• <5 sec.> - <10 sec.> - <20 sec.> - <200 sec.>		
Touche personneue	Vous pouvez régler la fonction du bouton personnalisé sur l'une des valeurs suivantes.		
	Signaux PC : <magicbright> - <magiccolor> - <effet couleur="" de=""> - <taille d'image=""></taille></effet></magiccolor></magicbright>		
	Signaux AV : <mode image=""> - <magiccolor> - <effet couleur="" de=""> - <taille d'image=""></taille></effet></magiccolor></mode>		

INFORMATIONS



Utilisation de l'appareil 3-5

MENU	DESCRIPTION	
INFORMATIONS	Affiche la fréquence et la résolution réglées sur le PC.	

3-5

4 Installation du logiciel

4-1 Natural Color

Qu'est-ce que Natural Color ?

Ce logiciel, qui ne fonctionne qu'avec des appareils Samsung, permet d'ajuster les couleurs affichées sur l'appareil et de les adapter aux couleurs des images imprimées. Pour plus d'informations, consultez l'aide en ligne du logiciel (F1).

Le Natural Color est fourni en ligne. Vous pouvez le télécharger à partir du site Internet ci-dessous et l'installer ;

http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/naturalcolorexpert/pop_download.html

Installation du logiciel 4-1

Qu'est-ce que MagicTune?



MagicTune est un logiciel qui aide l'utilisateur à régler le moniteur, en fournissant une description détaillée de ses fonctions et des instructions conviviales.

L'utilisateur peut régler l'appareil à l'aide du clavier et de la souris, sans devoir employer les boutons de l'appareil.

Installation du logiciel

- 1. Insérez le CD d'installation dans le lecteur de CD-ROM.
- 2. Choisissez le programme d'installation de MagicTune.
 - Si la fenêtre d'installation du logiciel ne s'affiche pas sur l'écran principal, recherchez le fichier d'installation de MagicTune sur le CD-ROM et double-cliquez dessus.
- 3. Sélectionnez la langue d'installation et cliquez sur Suivant.
- 4. Terminez l'installation du logiciel en suivant les instructions affichées à l'écran.
- Il se peut que le logiciel ne fonctionne pas correctement si vous ne redémarrez pas l'ordinateur après l'installation.
 - Il se peut que l'icône MagicTune ne soit pas visible, en fonction des caractéristiques du système informatique et de l'appareil.
 - Si l'icône de raccourci ne s'affiche pas à l'écran, appuyez sur la touche F5.

Restrictions et problèmes relatifs à l'installation (MagicTune™)

L'installation de MagicTune™ peut être influencée par la carte graphique, la carte mère et l'environnement réseau.

Configuration système requise

os

- · Windows 2000
- Windows XP Home Edition
- · Windows XP Professional
- · Windows Vista
- Windows 7 32Bit
- Pour l'utilisation de MagicTune™, il est conseillé d'utiliser le système d'exploitation Windows 2000 ou une version ultérieure.

Matériel

- · Au moins 32 Mo de mémoire
- · Au moins 60 Mo d'espace disque libre sur le disque dur
- Pour plus d'informations, consultez le site Web.

Désinstallation du logiciel

Vous ne pouvez désinstaller MagicTune™ que par l'intermédiaire du module [Ajout ou suppression de programmes] de Windows.

Pour supprimer MagicTune™, procédez comme suit.

- 1. Cliquez sur [Démarrer] choisissez [Paramètres], puis choisissez [Panneau de configuration] dans le menu. Sous Windows XP, cliquez sur [Démarrer] puis choisissez [Panneau de configuration] dans le menu.
- 2. Double-cliquez sur l'icône [Ajout ou suppression de programmes] dans le Panneau de configuration.
- 3. Dans la fenêtre [Ajouter/Supprimer], sélectionnez MagicTune™ de façon à le mettre en surbrillance.
- 4. Cliquez sur [Modifier ou supprimer des programmes] pour désinstaller le logiciel.
- 5. Cliquez sur [Oui] pour entamer la désinstallation de MagicTune™.
- 6. Patientez jusqu'à ce qu'un message vous informe que le logiciel a été totalement supprimé.
- Pour obtenir de l'assistance technique, consulter les questions fréquentes (FAQ) ou des informations sur la mise à jour logicielle de MagicTune™, visitez notre site Web.

Installation du logiciel 4-2

Qu'est-ce que MultiScreen?



MultiScreen permet à l'utilisateur de partager le moniteur en plusieurs sections.

Installation du logiciel

- 1. Insérez le CD d'installation dans le lecteur de CD-ROM.
- 2. Choisissez le programme d'installation de MultiScreen.
 - Si la fenêtre d'installation du logiciel ne s'affiche pas sur l'écran principal, recherchez le fichier d'installation de MultiScreen sur le CD-ROM et double-cliquez dessus.
- 3. Lorsque l'assistant d'installation s'affiche, cliquez sur Suivant.
- 4. Terminez l'installation du logiciel en suivant les instructions affichées à l'écran.
 - Il se peut que le logiciel ne fonctionne pas correctement si vous ne redémarrez pas l'ordinateur après l'installation.
 - Il se peut que l'icône MultiScreen ne soit pas visible, en fonction des caractéristiques du système informatique et de l'appareil.
 - Si l'icône de raccourci ne s'affiche pas à l'écran, appuyez sur la touche F5.

Restrictions et problèmes relatifs à l'installation (MultiScreen)

L'installation de MultiScreen peut être influencée par la carte graphique, la carte mère et l'environnement réseau.

Système d'exploitation

os

- · Windows 2000
- · Windows XP Home Edition
- · Windows XP Professional
- · Windows Vista
- · Windows 7 32Bit
- Pour l'utilisation de MultiScreen, il est conseillé d'utiliser le système d'exploitation Windows 2000 ou une version ultérieure.

Matériel

- · Au moins 32 Mo de mémoire
- · Au moins 60 Mo d'espace disque libre sur le disque dur

Désinstallation du logiciel

Cliquez sur [Démarrer], choisissez [Paramètres]/[Panneau de configuration], puis double-cliquez sur [Ajout ou suppression de programmes].

Sélectionnez MultiScreen dans la liste des programmes, puis cliquez sur le bouton [Ajouter/Supprimer].

4-3 Installation du logiciel

5 Dépannage

5-1 Autodiagnostic du moniteur

- La fonction d'autodiagnostic permet de vérifier le bon fonctionnement de l'appareil.
 - Si un écran vierge est affiché et que la LED de mise sous tension clignote, alors de l'appareil et le PC sont connectés correctement, exécutez la fonction d'autodiagnostic en procédant comme suit.
- 1. Eteignez l'appareil et le PC.
- 2. Débranchez le câble D-Sub de l'appareil.
- 3. Allumez l'appareil.
- 4. Si l'appareil fonctionne correctement, le message Vérif. câble signal s'affiche.
 Dans ce cas, si un écran vierge s'affiche à nouveau, vérifiez qu'il n'existe aucun problème sur le PC et la connexion.
 L'appareil fonctionne correctement.

Dépannage 5-1

5-2 Avant de contacter le service d'assistance

Effectuez les vérifications suivantes avant de faire appel au service après-vente. Si le problème persiste, contactez le centre de service Samsung Electronics le plus proche.

UN ÉCRAN VIERGE APPARAÎT / IMPOSSIBLE D'ALLUMER L'APPAREIL			
Le cordon d'alimentation est-il correctement branché ?	Vérifiez la connexion du cordon d'alimentation.		
Le message Vérif. câble signal est-il affiché sur l'écran ?	Vérifiez le câble qui relie le PC à l'appareil.		
	Si le message s'affiche alors que le câble est connecté correctement, vérifiez à nouveau le signal d'entrée en appuyant sur le bouton re de l'appareil.		
Le message Mode non optimal est-il affiché sur l'écran ?	Il signifie que le signal provenant de la carte graphique dépasse la résolution ou la fréquence maximale de l'appareil.		
	Dans ce cas, réglez la résolution et la fréquence appropriées pour l'appareil.		
L'écran est-il vierge et la LED de mise sous tension clignote-t-	Ceci signifie que la fonction d'économie d'énergie est active.		
elle toutes les secondes ?	Si vous cliquez à l'aide de la souris ou appuyez sur une touche du clavier, l'écran s'allumera.		
Avez-vous établi la connexion à l'aide d'un câble DVI ?	Si vous connectez le câble DVI lorsque le PC a terminé son démarrage, ou si vous reconnectez ce câble après l'avoir débranché d'un PC, il se peut que rien ne s'affiche à l'écran, car certaines cartes graphiques n'envoient pas le signal vidéo.		
	Dans ce cas, redémarrez le PC en laissant le câble DVI connecté.		
Des espaces vides apparaissent en haut et en bas de l'écran lorsqu'un câble HDMI ou HDMI-DVI est connecté au moniteur	Ces espaces vides sur l'écran ne sont pas provoqués par le moniteur.		
et au PC.	La cause du problème se situe au niveau du PC ou de la carte graphique, et peut être corrigée en ajustant la taille de l'écran dans l'option HDMI ou DVI du menu de paramètres de la carte graphique.		
	Si le menu de paramètres de la carte graphique ne compte pas d'option permettant d'ajuster la taille de l'écran, mettez à jour le pilote de la carte graphique vers la dernière version. ?		
	(Veuillez contacter le fabricant de la carte graphique ou de l'ordinateur pour plus de détails sur l'ajustement des paramètres d'affichage.)		
LE MENU DE RÉGLAGE SUR ÉC	CRAN (OSD) NE S'AFFICHE PAS.		
Avez-vous annulé le réglage de l'écran ?	Vérifiez si la fonction de verrouillage des réglages de l'OSD est bien désactivée		
LES COULEURS SONT ANORMALES / L'IMAGE EST AFFICHÉE EN NOIR ET BLANC			
L'écran tout entier est-il affiché dans la même couleur,	Vérifiez la connexion du câble à l'ordinateur.		
comme si vous le voyiez à travers un papier transparent ?	Enfoncez entièrement la carte graphique dans l'ordinateur.		
	Vérifiez si la fonction <effet couleur="" de=""> est bien réglée sur <arr.>.</arr.></effet>		
La carte graphique est-elle configurée correctement ?	Configurez la carte graphique conformément à sa documentation.		

5-2 Dépannage

LA ZONE D'AFFICHAGE SAUTE SUBITEMI	ENT VERS UN BORD OU VERS LE CENTRE.	
Avez-vous remplacé la carte graphique ou le pilote ?	Appuyez sur le bouton [AUTO] pour exécuter la fonction de réglage automatique.	
Avez-vous modifié la résolution et la fréquence d'une façon appropriée pour l'appareil ?	Réglez la résolution et la fréquence sur des valeurs appro- priées dans les paramètres de la carte graphique.	
	Reportez-vous au Tableau des modes de signal standard.	
La carte graphique est-elle configurée correctement ?	Configurez la carte graphique conformément à sa documentation.	
LA MISE AU POINT DES II	MAGES EST INCORRECTE.	
Avez-vous modifié la résolution et la fréquence d'une façon appropriée pour l'appareil ?	Réglez la résolution et la fréquence sur des valeurs appro- priées dans les paramètres de la carte graphique.	
	Reportez-vous au Tableau des modes de signal standard.	
	JLEURS). LA COULEUR A ÉTÉ MODIFIÉE APRÈS LE LA CARTE GRAPHIQUE.	
Avez-vous installé le pilote de périphérique de l'appareil ?	Windows XP : Réglez à nouveau la couleur dans Panneau de configuration \to Apparence et thèmes \to Affichage \to Paramètres.	
	Windows ME/2000 : Définissez de nouveau la couleur en choisissant Panneau de configuration \to Affichage \to Paramètres.	
	Windows Vista : changez les paramètres de couleur en sélectionnant Panneau de configuration → Apparence et personnalisation→Personnalisation→Paramètres d'affichage.	
	Windows 7 : Modifiez les paramètres de couleur en sélectionnant Panneau de configuration → Apparence et personnalisation → Affichage → Ajuster la résolution → Paramètres avancés → Moniteur.	
	(Pour plus d'informations, consultez la documentation de Windows qui accompagne l'ordinateur.)	
La carte graphique est-elle configurée correctement ?	Configurez de nouveau les couleurs conformément au pilote de la nouvelle carte graphique.	
LORSQUE JE CONNECTE LE MONITEUR, LE MESSAGE « MONITEUR INCONNU, MONITEUR PLUG & PLAY (VESA DDC) DÉTECTÉ » S'AFFICHE.		
Avez-vous installé le pilote de périphérique de l'appareil ?	Installez le pilote de périphérique en suivant les instructions de la section Installation du pilote.	
Vérifiez dans la documentation de la carte graphique si toutes les fonctions Plug & Play (VESA DDC) sont prises en charge.	Installez le pilote de périphérique en suivant les instructions de la section Installation du pilote.	
	E L'APPAREIL, ILS COMPORTENT DE PETITS CORPS NGERS.	
De tels corns neuvent être visibles, car cet annareil a été revêtu d'un matériau transparent sur ses hords noirs, de facon à pré-		

De tels corps peuvent être visibles, car cet appareil a été revêtu d'un matériau transparent sur ses bords noirs, de façon à présenter une apparence lisse. Cette situation ne constitue pas un défaut de l'appareil.

UN BIP RETENTIT LORSQUE L'ORDINATEUR DÉMARRE.

Si le bip est émis à au moins 3 reprises au démarrage de l'ordinateur, faites appel au service d'assistance de votre ordinateur.

Dépannage 5-2

FOIRE AUX QUESTIONS	TENTEZ L'UNE DES OPÉRATIONS SUIVANTES.
Comment puis-je modifier la fréquence du signal vidéo ?	Vous devez modifier la fréquence de la carte graphique.
	Windows XP : Changez la fréquence en sélectionnant Panneau de configuration → Apparence et thèmes → Affichage → Paramètres → Avancé → Écran, puis en modifiant le taux de rafraîchissement sous Paramètres du moniteur.
	Windows ME/2000 : Changez la fréquence en sélectionnant Panneau de configuration → Affichage → Paramètres → Avancé → Écran, puis en modifiant le taux de rafraîchissement sous Paramètres du moniteur.
	Windows Vista: Pour modifier la fréquence, sélectionnez Panneau de configuration → Apparence et personnalisation → Personnalisation → Paramètres d'affichage → Paramètres avancés → Moniteur, puis modifiez la fréquence de rafraîc- hissement sous Paramètres du moniteur.
	Windows 7 : Changez la fréquence en sélectionnant Panneau de configuration \rightarrow Apparence et personnalisation \rightarrow Affichage \rightarrow Modifier la résolution de l'écran \rightarrow Paramètres avancés \rightarrow Ecran, puis en modifiant le taux de rafraîchissement sous Paramètres du moniteur.
	Pour plus d'informations, consultez la documentation de l'ordinateur ou de la carte graphique.
Comment puis-je modifier la résolution ?	Windows XP : Définissez la résolution dans Panneau de configuration \to Apparence et thèmes \to Affichage \to Paramètres.
	Windows ME/2000 : Changez la résolution en sélectionnant Panneau de configuration → Affichage → Paramètres.
	Windows Vista : changez la résolution en sélectionnant Pan- neau de configuration → Apparence et personnalisa- tion→Personnalisation→Paramètres d'affichage.
	Windows 7 : Modifiez la résolution en sélectionnant Control Panel (Panneau de configuration) → Appearance and Personalization (Apparence et personnalisation) → Display (Affichage) → Adjust resolution (Ajuster la résolution).
	Pour plus d'informations, consultez la documentation de l'ordinateur ou de la carte graphique.
Comment puis-je utiliser la fonction d'économie d'énergie ?	Windows XP : Choisissez Panneau de configuration → Apparence et thèmes → Affichage → Choisir un écran de veille, ou configurez cette fonction dans les réglages du BIOS de l'ordinateur.
	Windows ME/2000 : Choisissez Panneau de configuration → Affichage → Réglage de l'écran de veille, ou configurez cette fonction dans les réglages du BIOS de l'ordinateur.
	Windows Vista : Changez les paramètres en sélectionnant Panneau de configuration → Apparence et personnalisation → Personnalisation → Écran de veille. Vous pouvez également utiliser le menu BIOS SETUP du PC.
	Windows 7 : Changez les paramètres en sélectionnant Panneau de configuration → Apparence et personnalisation → Personnalisation → Écran de veille. Vous pouvez également utiliser le menu BIOS SETUP du PC.
	(Pour plus d'informations, consultez la documentation de Windows qui accompagne l'ordinateur.)

6 Informations complémentaires

6-1 Spécifications

NOM DU MODÈLE		P2770FH	
Ecran LCD Taille		27 pouces (68 cm)	
	Surface d'affichage	597,89 mm (H) x 336,31 mm (V)	
Pas des pixels		0,3114 mm (H) x 0,3114 mm (V)	
Synchronisa- Horizontale		30 ~ 81 kHz	
tion	Verticale	56 ~ 60 Hz	
Couleur d'affich	age	16,7 M	
Résolution	Résolution optimale	1920 x 1080 @ 60 Hz	
	Résolution maximale	1920 x 1080 @ 60 Hz	
		DVI-I (Analogique/Numérique), HDMI, sortie audio, sortie optique	
Cianal d'antráo	Torminó	0,7 Vcc ± 5 %	
Signal d'entrée,	, remine	Sync H/V de type distinct, Composite	
		Niveau TTL (V élevé ≥ 2,0 V, V faible ≤ 0,8 V)	
Fréquence d'ho	orloge maximale	164 MHz (Analogique, Numérique)	
Alimentation		Ce produit fonctionne sous 100 – 240 V. La tension standard étant différente dans chaque pays, vérifiez l'étiquette à l'arrière du produit.	
		(Moins de 30 Ap-p à 120 V c.a. ou 50 Ap-p à 220 V c.a.)	
Connecteurs de signal		Connecteur DVI-I 29 broches 3 rangées, connecteur HDMI, sortie audio, sortie optique	
Dimensions (L	x P x H) / Poids (socle sim-	667,0 × 422,0 × 63,0 mm / 26,3 × 16,6 × 2,5 inch (sans le socle)	
ple)		667,0 × 484,0 × 244,0 mm / 26,3 ×19,1 × 9,6 inch / 6,7 kg / 14,8 lbs (avec le socle)	
Considéra-	Fonctionnement	Température : 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)	
tions environ- nementales		Humidité : 20 % ~ 80 %, sans condensation	
nementales	Stockage	Température : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)	
		Humidité : 5 % ~ 95 %, sans condensation	
Incliner		-2° ~ 21°	

Classe B (équipement de communication d'informations à usage domestique)

Cet appareil est agréé, selon les normes CEM, pour une utilisation domestique (classe B). Il peut être utilisé dans toutes les zones. (Les appareils de CLASSE B émettent moins d'ondes électromagnétiques que les appareils de CLASSE A.)

La conception et les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.

Fonction d'économie d'énergie 6-2

Cet appareil dispose d'une fonction d'économie d'énergie qui éteint automatiquement l'écran lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant un délai prédéfini, de façon à réduire sa consommation électrique. Si l'appareil passe en mode d'économie d'énergie, sa LED de mise sous tension change de couleur afin de l'indiquer. Lorsque l'appareil est en mode d'économie d'énergie, il n'est pas hors tension, et vous pouvez rétablir l'affichage en appuyant sur une touche du clavier ou en cliquant. La fonction d'économie d'énergie ne fonctionne toutefois que lorsque l'appareil est connecté à un ordinateur qui prend en charge cette fonction.

ETAT	FONCTIONNEMENT NORMAL	MODE ÉCONOMIE D'ÉNERGIE	ARRÊT
Indicateur d'alimentation	Marche	Clignotant	Arrêt
Consommation	50 W	1 W	0,7 W



- La consommation électrique réelle peut être différente de la consommation électrique indiquée si le système ou les paramètres sont différents.
 - En l'absence de commutateur de mise hors tension, la consommation électrique n'est nulle que quand le cordon d'alimentation est débranché.

6-3 Comment contacter SAMSUNG dans le monde

 Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs SAMSUNG.

NORTH AMERICA			
U.S.A	1-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
MEXICO	01-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
	LATIN AMERICA		
ARGENTINA	0800-333-3733	http://www.samsung.com	
BRAZIL	0800-124-421	http://www.samsung.com	
	4004-0000		
CHILE	800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
COLOMBIA	01-8000112112	http://www.samsung.com	
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com	
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com	
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com	
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com	
HONDURAS	800-7919267	http://www.samsung.com	
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com	
NICARAGUA	00-1800-5077267	http://www.samsung.com	
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com	
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com	
REP. DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com	
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com	
	EUROPE		
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG(7267864,€ 0.07/min)	http://www.samsung.com	
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch)	
		http://www.samsung.com/be_fr (French)	
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com	
	Distributor pro Českou republiku: Samsung Zrt., česká organizační složka, Oasis Florenc, Sokolovská394/17, 180 00, Praha 8		
DENMARK	70 70 19 70 http://www.samsung.com		
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com	
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com	
FINLAND	030 - 6227 515	http://www.samsung.com	
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com	
	1	1	

EUROPE			
GERMANY	01805 - SAMSUNG (726-7864, € 0,14/ Min)	http://www.samsung.com	
HUNGARY	06-80-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
ITALIA	800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com	
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com	
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com	
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com	
NORWAY	815-56 480	http://www.samsung.com	
POLAND	0 801 1SAMSUNG (172678) 022 - 607 - 93 - 33	http://www.samsung.com	
PORTUGAL	80820-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
SLOVAKIA	0800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	http://www.samsung.com	
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com	
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG(7267864, CHF 0.08/	http://www.samsung.com/ch	
	min)	http://www.samsung.com/ch_fr (French)	
U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com	
	CIS		
ARMENIA	0-800-05-555		
AZERBAIJAN	088-55-55-555		
BELARUS	810-800-500-55-500		
GEORGIA	8-800-555-555		
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500		
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com	
MOLDOVA	00-800-500-55-500		
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com	
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com	
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua	
		http://www.samsung.com/ua_ru	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com	
ASIA PACIFIC			
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com	
CHINA	400-810-5858 010-6475 1880	http://www.samsung.com	
HONG KONG	(852) 3698 - 4698	http://www.samsung.com/hk	
		http://www.samsung.com/hk_en/	

ASIA PACIFIC			
INDIA	3030 8282 1800 110011 1800 3000 8282 1800 266 8282	http://www.samsung.com	
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	http://www.samsung.com	
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com	
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com	
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com	
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) 1-800-8-SAMSUNG(726-7864) 02-5805777	http://www.samsung.com	
SINGAPORE	1800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
TAIWAN	0800-329-999	http://www.samsung.com	
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	http://www.samsung.com	
VIETNAM	1 800 588 889	http://www.samsung.com	
MIDDLE EAST & AFRICA			
BAHRAIN	8000-4726		
JORDAN	800-22273		
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com	
U.A.E	800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com	

6-4 Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques) - Europe uniquement



(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant le tri sélectif)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et professionnels sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.